

# AVERTISSEMENTS AGRICOLES

DLP 17-6-75054248

BULLETIN  
TECHNIQUE  
DES  
STATIONS  
D'AVERTISSEMENTS  
AGRICOLES

PUBLICATION PÉRIODIQUE

EDITION DE LA STATION POITOU - CHARENTES  
CHARENTE - CHARENTE-MARITIME - DEUX-SEVRES - VIENNE  
SERVICE DE LA PROTECTION DES VEGETAUX  
ROUTE DE VASLES - BIARD - 86000 POITIERS - TEL. (49) 88.35.55

ABONNEMENT ANNUEL 50 F.

C. C. P. LIMOGES 4. 752. 22. W.  
Sous Régisseur de recettes et d'avances  
AVERTISSEMENTS AGRICOLES  
Rte de Vasles - Biard - 86000 POITIERS

BULLETIN N° 38 - JUIN 1975

## CEREALES

### PUCERONS

Depuis notre dernier avis, la situation a évolué de façon très rapide.

- Rhopalosiphum padi a pratiquement disparu des cultures
- Sitobion avenae s'est multiplié sur épis de blé et on le trouve pratiquement partout, sauf dans les zones proches du littoral atlantique. Cependant, si les invasions sont très spectaculaires, les comptages que nous avons faits ont montré que les seuils de nuisibilité étaient très rarement atteints, et toujours dans des secteurs limités. Même dans ces cas, les traitements ont toutes chances de ne plus être rentables après le 15 Juin, et nous les déconseillons formellement.

Les orges de printemps devront aussi être surveillées très attentivement. Il faudra attendre l'épiaison complète pour juger de la présence des pucerons sur épis. Mais si des pucerons étaient vus en abondance sur feuille, nous aimerions en être informés pour faire des contrôles.

## VIGNE

D'une façon générale la situation est saine. Aucune nouvelle tache de Mildiou ou de Black-Rot ne nous a été signalée depuis le dernier bulletin. Et l'activité des Vers de la grappe est assez faible en général. Sauf situations particulières (voir précédents avis) nous déconseillons toute nouvelle intervention pour le moment.

## POMMIERS - POIRIERS

### TAVELURES

Dans les vergers ne présentant pas de tache, il est inutile de poursuivre la protection. Par contre lorsque la situation n'est pas absolument saine, il faut continuer les traitements en tenant compte surtout des chutes de pluie.

### OIDIUM du POMMIER

Maintenir la protection.

P. 200

### CARFOCAPSE

Effectuer un premier traitement,

- en Charente dès réception de cet avis.
- en Vienne au début de la semaine prochaine.

Par contre dans les Gâtines attendre un prochain avis.

Observations - Parmi les produits homologués pour la lutte contre le carpocapse, choisir de préférence ceux qui ont des effets secondaires faibles ou nuls (Voir nos Avis de 1974, notamment le n° 4 de Février).

### TOUTES CULTURES

Comme nous l'avions annoncé dans notre avis précédent, la fauche des surfaces fourragères entraîne actuellement la migration des campagnols, notamment vers les céréales. Leur présence peut déjà être décelée dans de nombreuses régions. Voir le bulletin n° 37 pour la réalisation des "traitements de sauvetage".

### CULTURES MARAICHÈRES

#### DORYPHORE de la POMME de TERRE

Intervenir seulement si les insectes sont suffisamment nombreux. De toute façon effectuer le traitement seulement lorsque la majorité des larves ont la grosseur d'un grain de blé.

#### MILDIOU de la POMME de TERRE

Il n'y a pas lieu d'intervenir actuellement.

#### TEIGNE du POIREAU

Le premier vol est faible. En règle générale il n'y a pas lieu d'intervenir.

#### CRIOCERE de l'ASPERGE

En cas de présence abondante de jeunes larves, intervenir avec :

- { lindane (20 g/hl ou 350 g/ha en poudrage)
- { parathion (30 g/hl ou 350 g/ha en poudrage)

Le Chef de la Circonscription  
Phytosanitaire "Poitou-Charentes"

Les Ingénieurs chargés des  
AVERTISSEMENTS AGRICOLES

G. LECHAPT

F. BARBOTIN

R. HUDE

B. MORIN